

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



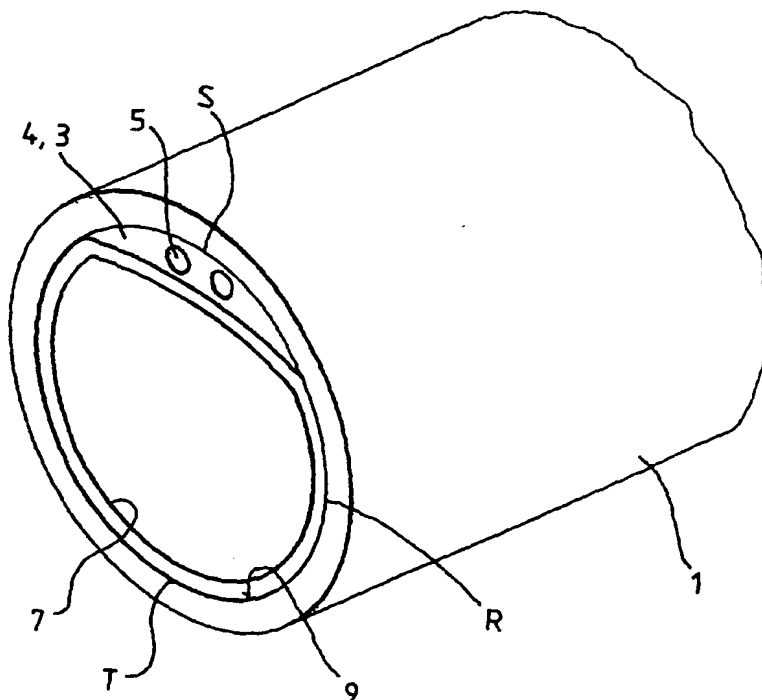
(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
12. Februar 2004 (12.02.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
**WO 2004/013529 A1**

- (51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: **F16L 7/02**, G02B 6/50, H02G 9/10, E03F 3/00, H02G 1/08
- (21) Internationales Aktenzeichen: **PCT/CH2003/000447**
- (22) Internationales Anmeldedatum:  
7. Juli 2003 (07.07.2003)
- (25) Einreichungssprache: **Deutsch**
- (26) Veröffentlichungssprache: **Deutsch**
- (30) Angaben zur Priorität:  
1361/02 6. August 2002 (06.08.2002) **CH**
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): **PRUSATE FOUNDATION [LI/LI]**; Zollstrasse 35, FL-9494 Schaan (LI).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): **PRUSAK, Martin** [CH/CH]; Fürschwendi 793, CH-9036 Grub (CH).
- (54) Title: **METHOD FOR CURING A THERMOCURABLE MATRIX**
- (54) Bezeichnung: **VERFAHREN ZUM AUSHÄRTEN EINER DURCH WÄRME AUSHÄRTBAREN MATRIX**
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT (Gebrauchsmuster), AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ (Gebrauchsmuster), CZ, DE (Gebrauchsmuster), DE, DK (Gebrauchsmuster), DK, DM, DZ, EC, EE (Gebrauchsmuster), EE, ES, FI (Gebrauchsmuster), FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK (Gebrauchsmuster), SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]



(57) Abstract: The invention relates to the curing of pipes (5) receiving data cables, which are inserted into textile strips (4) and which are placed in discharge lines (1), wherein temporarily hot water or steam is guided through said pipes (5).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 2004/013529 A1



PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

*Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.*

**Erklärung gemäß Regel 4.17:**

— *Erfindererklärung (Regel 4.17 Ziffer iv) nur für US*

**Veröffentlicht:**

— *mit internationalem Recherchenbericht*